Index of Claims

10/086,311 Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BRILEY, DANIEL LEE

Art Unit

3628

Fadey S. Jabr

√ Rejected= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

Claim		Date										
		\vdash				Jan	Ĺ					H
Final	Original	11/2/06										
	1	1	_		\vdash	\vdash	_		_			Г
	1 2 3 4 5	1		_	_							٢
	3	H			\vdash				一	\vdash		H
-	4	H			\vdash	\vdash				\vdash		H
	5	\forall			\vdash	\vdash						H
	6	$\vdash \vdash$	-	┢	-	_	_	 		\vdash		H
-	7	\vdash		-		-	_					F
		H										Н
	8	H			\vdash	Г						r
_	10	H		\vdash	Н	\vdash	\vdash					r
	11	\sqcap		\vdash	\vdash	\vdash						
	11 12	\Box			Г	\vdash						Г
	13	П				Г						Γ
	14											Γ
	15											
	16 17	П						П	Г			Γ
	17	П										Г
	18											
	19											
	20			Ĭ								
	21											Г
	22											
	22 23 24	Ц										L
	24	Ц										L
	25 26	Ц	_	<u></u>				L			•	L
	26	Ш									Į	L
	27	Ш	<u> </u>					_				L
	28	Ш		ļ	<u>. </u>			_		<u></u>		L
	29	Ц	<u> </u>		_			_	_	_		L
	30	Ц			_	_			_	<u> </u>	١.	L
	31	Ц	_	<u> </u>				_		<u> </u>		L
	32	1		L_			_	<u> </u>		_		L
	33	\sqcup			_	_	_	_		L		L
	34	\sqcup	<u> </u>	_		_				L		L
<u> </u>	35	₽	<u> </u>	_		_	_	_		_	ļ	L
<u> </u>	36	H	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L		<u> </u>		L
	37	1	<u> </u>		-		-			┝	ł	H
	38 39	╌		-		<u> </u>		┝	-	-	ł	H
<u> </u>	40	Η-	-	1	<u> </u>	_		\vdash	-	⊢		H
	41	╂			├-	├-		 -		\vdash		H
	42	╂			-	-		├—	-	\vdash		H
\vdash	43	 	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		├-		1
	44	1	├	 	-	-	 -	\vdash	-	\vdash		۲
 	45	┪	├─	 	-	┢	 	 -	-	\vdash		H
	46	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	H	\vdash	 		H
	47	\vdash	┢╌	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	1	H
	48	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	1	H
	49		 	_	1	 	 		H	\vdash	1	H
	50	-	_	\vdash		 	\vdash	-	\vdash	\vdash	1	\vdash
Ц	00			Ь_	Щ	Ь-	_				ı	_

Claim		Date									
Final	Original										
Ξ)riç										
	0		l								
	51	_			_						
	52			_					_		
	53									\vdash	
	54				\vdash						
	54 55		\vdash								
	56		\vdash	\vdash							
	57			\vdash	-					\vdash	
	50		┝	_	-	_	_	_	_	_	
-	58 59			-	-			_	_	_	
	29			\vdash	_	_	_	_	_		
	60	_	-	<u> </u>	<u> </u>		_				
	61	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	Н	\vdash	Н	ш	Н	
<u> </u>	62	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	Ш	
<u></u>	63	<u> </u>		<u> </u>	ļ	ļ	ļ	<u> </u>		Щ	
	64	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
<u> </u>	65			<u> </u>		L.,	<u> </u>			Ш	
<u> </u>	66			<u> </u>					L_	Ш	
	67							<u></u>			
	68							L			
	69										
	69 70										
	71			Г		П	Γ				
	72 73 74 75 76						Г				
	73										
	74						\vdash				
	75	-	H				\vdash			П	
	76					-					
	77	<u> </u>	一	\vdash				\vdash			
—	77 78					\vdash	\vdash	┢		-	
	79	_	-		_		 	\vdash			
\vdash	80		\vdash		_	┝				-	
-	81					┢	┢	┢	-		
\vdash	82	-						 	 		
\vdash	83	⊢	├		<u> </u>	├─	├─			\vdash	
\vdash	84	├	├	\vdash	\vdash	\vdash	 	├		-	
-	04	├	-	 	├-	\vdash	\vdash	 		\vdash	
<u> </u>	85		-	 —			\vdash	\vdash	-	\vdash	
-	86	 	-		 	├—	<u> </u>	├	-	\vdash	
-	87	 —	1	-	├	<u> </u>			├	<u> </u>	
<u> </u>	88		<u> </u>			 -	<u> </u>	 —	\vdash	\vdash	
<u> </u>	89	<u> </u>	_	_		<u> </u>	_	<u> </u>		_	
<u> </u>	90	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	91	<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		
<u></u>	92	<u>_</u>	L_		L_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L	
<u></u>	93		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u></u>	L_	<u> </u>		<u> </u>	L	Щ	
	94		<u></u>	_			<u> </u>				
	95		L					L	L		
	96		L			L			Ŀ		
	97			L				L	Ĺ		
	98										
	99	<u> </u>							Г	Π	
	100	<u> </u>	П		Г		П	Γ	Г	П	
						Щ.	ь				

Table Tabl	Claim		Date									
101						Ī					П	
101	a	ina										
101	i.	rigi										
103	_	0										
103		101			_		-	_	_	_		
103		102	_		_	_	-			_	\vdash	
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149		103		_						\vdash		
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149		104								\vdash		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		105									\Box	
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106								_		
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		107								\vdash	_	
109		108	_							Г		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	109	_		_							
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			_				-	_		
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113										
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									П	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115					Г				П	
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	Г				\Box				\sqcap	
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		117										
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118									П	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119						Г				
122		120										
122		121										
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		122									П	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		123									П	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		124										
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125										
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126										
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128										
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129										
131		130										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131										
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132										
135		133										
136		134	L									
138		135	L			L						
138		136							<u> </u>		Ш	
139		137		$oxed{oxed}$	_	L				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ц	
141		138	<u> </u>	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш	
141	ļ	139	L_	<u> </u>	ļ	L_	1		<u>L</u> .		Ш	
142				<u>L</u>	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u>L</u>	<u>L</u>	Ш	
143				<u> </u>	ļ	L_			<u> </u>	<u> </u>	Ш	
144			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	Щ	
145			╙	<u> </u>	 		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Щ	
146			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	<u> </u>	 	<u> </u>		
147	L	145	<u> </u>	Ŀ	L	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Щ	
148 149				<u>L</u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш	
149			<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
150			 	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	L	<u> </u>	Ш	
	L	150	<u> </u>		L	<u></u>	<u></u>		L_	<u> </u>	Ш	